



Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter) Публичное акционерное общество ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ, РОССИЯ 		Inspection Certificate Сертификат приемо-сдаточных испытаний Грузополучатель, адрес, Consignee, address		Сертификат качества № 87-5884 Quality certificate No.								
СЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД METALLURGICAL PLANT PAO, RUSSIA		EN 10204:2004 3.1 Сертификат приемо-сдаточных испытаний		Лист 1 Sheet Листов 1 Sheets 								
Заказ № 270652 Order No	Поз. 1 Pos.	вагон 58138850 Car No	Кол-во мест 9 Package Nos	Вид груз. мест пачка Type of packages Bundle	37377							
Наименование продукции Name of material			Метод производства Steel-making practice									
Двутавр с параллельными гранями полок H-beams with parallel I-shelf flanges			Электросталь Electric furnace									
Наименование продукции Name of material			Тех. требования заказа Technical requirements of the order									
Двутавр с параллельными гранями полок H-beams with parallel I-shelf flanges			ГОСТ 27772-2021; ГОСТ Р 57837-2017; 12 КАТЕГОРИЯ, Category 12									
Размеры Dimensions		Кол-во Quant.		Масса Weight								
Толщина Thickness мм Prof. Тип	Ширина Width мм	Длина Length мм	шт. piece пачка Bundle	ТМ, kg	брутто gross, kg							
25К1	12000	87	9	65355	1							
Марка Grade Класс прочности, класс проката, класс стали.		C255		Доп. требования Additional requirements								
Усл. № плавки Conv. heat №		25К1		1 мар-ка S255 25К1, считать C255 25К1 пакеты №9-9шт-6761; №10-9шт-6761; №11-9шт-6761; №12-9шт-6761; №15-9шт-6761; №2-9шт-5761; №7-9шт-6761; №4-12шт-9014; №8-12шт-9014;								
Показатели качества товара. Quality characteristics of goods												
ГОСТ 27772-2021 Химический состав в % Chemical composition, %												
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	N2	Al	Ca
1	0,16	0,46	0,23	0,007	0,007	0,05	0,04	0,05	0,001	0,008	0,030	0,001
Механические свойства ГОСТ 27772-2021						Ударная вязкость/Раб. удара ГОСТ 27772-2021						
Вр. сопр. н/мм2 Tensile strength						Impact strength KCV-20°C Дж/см2 KCV.						
Пред. тек. н/мм2 Yield strength						Мех. стар. Дж/см2 Mech. стар. Дж/см2						
Отн. удлинение % Elongation (A)						Угол изгиба ГОСТ 27772-2021 Angle of curtailur without cracks						
488,0 373,0 32,0						1 108 251 116 180° без трещ.						
Примечание Гарантия свариваемости. ГК. Содержание технологических радионуклидов соответствует СанПиН 1.2.3685-21. Упаковка и маркировка по ГОСТ 7566-2018, условие поставки ВУ-2. Отпуск продукции осуществляется по теоретическому весу.						Weldability guarantee. Anthrogenic radionuclide content complies with SanPIN 1.2.3685-21.						
Note Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При перелиске по вопросам качества ссылаться на № документа. / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.						87-5884 ID серт. 3955815						

Packing and marking according to GOST 7566-2018 VY-2.
Products delivery shall be effected by the theoretical weight.

Визуальная поверхность - удовлетворительная
Проверено на смешиваемость плавок
Размеры проверены - удовлетворительные

Visual surface inspection - satisfactory
Inspected for mixed steel
Size inspection - satisfactory

Inspector, responsible for approval **ГАО «ЧМК»** Борзенко Е.А.

Исполнительный директор
ОТДЕЛ ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

№ 34

Сертификат № 87-5884
Certificate No

Дата
/Date/ 23.09.2024

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://cmk-otk-cert01.mechel.com/otk_cert/cert.php

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № документа. / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

87-5884

ID серт. 3955815